

maître d'ouvrage

préfecture du Morbihan



# plan de prévention des risques d'inondations (PPRI), OUST



2.2 L'Oust de Gueltas à Rohan, Le Larhon

cartographie de l'aléa

maître d'oeuvre

direction départementale de l'Équipement du Morbihan

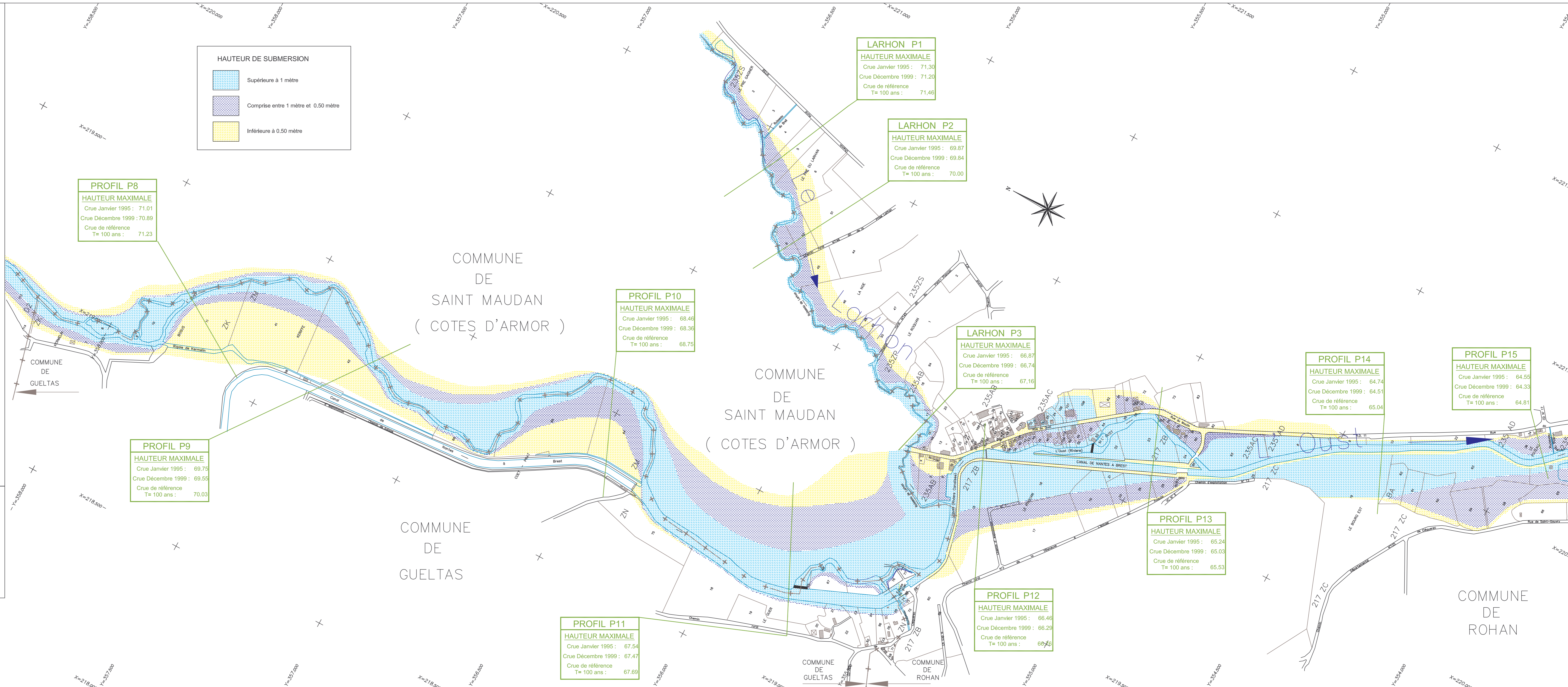


service de l'Eau et des Equipements Techniques  
cellule Qualité des Eaux et Environnement  
1 boulevard Adolphe Pierre  
56324 Lorient

Pré approuvé le: \_\_\_\_\_

échelle: 1/5 000  
© I.S. QEE-Pre OUST Hauteur de submersion

C	TROISIEME EDITION	20-01-03	C.P.	J.P.F.	J.P.F.
B	SECONDE EDITION	27-03-01	P.L.	C.L.	C.L.
A	PREMIERE EDITION	00-09-00	P.L.	C.L.	C.L.
REV.	MODIFICATIONS	Date	Dessiné	Vérfifié	Approuvé



**HAUTEUR DE SUBMERSION**

- Supérieure à 1 mètre
- Comprise entre 1 mètre et 0.50 mètre
- Inférieure à 0.50 mètre

**PROFIL P8**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 71.01  
Crue Décembre 1999 : 70.89  
Crue de référence  
T= 100 ans : 71.23

**PROFIL P9**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 69.75  
Crue Décembre 1999 : 69.55  
Crue de référence  
T= 100 ans : 70.03

**PROFIL P10**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 68.46  
Crue Décembre 1999 : 68.36  
Crue de référence  
T= 100 ans : 68.75

**PROFIL P11**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 67.54  
Crue Décembre 1999 : 67.47  
Crue de référence  
T= 100 ans : 67.69

**LARHON P1**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 71.30  
Crue Décembre 1999 : 71.20  
Crue de référence  
T= 100 ans : 71.46

**LARHON P2**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 69.87  
Crue Décembre 1999 : 69.84  
Crue de référence  
T= 100 ans : 70.00

**LARHON P3**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 66.87  
Crue Décembre 1999 : 66.74  
Crue de référence  
T= 100 ans : 67.16

**PROFIL P12**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 66.46  
Crue Décembre 1999 : 66.29  
Crue de référence  
T= 100 ans : 66.75

**PROFIL P13**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 65.24  
Crue Décembre 1999 : 65.03  
Crue de référence  
T= 100 ans : 65.53

**PROFIL P14**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 64.74  
Crue Décembre 1999 : 64.51  
Crue de référence  
T= 100 ans : 65.04

**PROFIL P15**  
HAUTEUR MAXIMALE  
Crue Janvier 1995 : 64.55  
Crue Décembre 1999 : 64.33  
Crue de référence  
T= 100 ans : 64.81